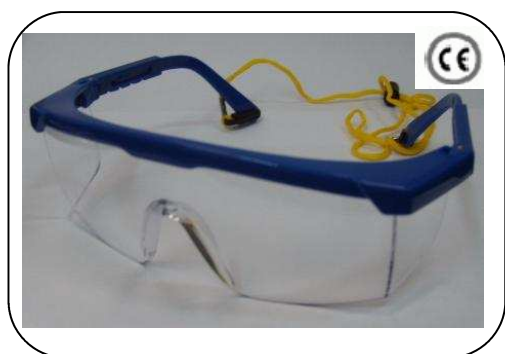




FICHA TECNICA PV27

LENTE DE SEGURIDAD SKY BLUE



REF: 201045307
REF: 201045335



Claro
Oscuro



APLICACIONES

Riesgos:

- Mecánicos
- Químicos
- Impactos
- Salpicaduras
- Luminosidad

Anteojos para protección visual, utilizados como protección primaria de acuerdo a recomendaciones de OSHA. Aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos a alta y baja velocidad.

Tintes de acuerdo a requerimientos de ANSI Z 87. Adecuados para proteger Contra rayos Ultravioleta y espectros de baja concentración.

CARACTERISTICAS

- Marco de PVC flexible, color azul.
- Diseño aerodinámico.
- Visor intercambiable de Policarbonato oftálmico de alta transparencia, con protectores laterales.
- Filtro UV
- Resistente a impactos, abrasión y salpicadura de líquidos irritantes.
- Lentes en colores con tintes claro y gris.
- Lentes Ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.
- Lentes con tratamiento antiempañante.
- Lentes antiestáticos
- Patillas de ajuste telescópico

Filtro UV UV Filter	Anti- Empañante Anti - Fog	Anti- Estático Anti - Static	Anti- Rayadura Anti - Scratch
Filtran el 99,9% de los rayos ultravioletas	Tratamiento Anti - Fog Ideal para el trabajo en ambientes húmedos.	Reduce considerable mente la adherencia del material particulado del ambiente al visor	Policarbonato siliconizado resistente a la abrasión.

Versión	Jul. 27 . 09
Elaboró	Dpto. Técnico ECV

Cumplimiento de norma
Técnica Chilena



Sello de Calidad CESMEC
Cumplimiento de norma
ANSI Z 87+

